Index of	Claims

Application/Control No.

09/479,979

Examiner

Cong-Lac Huynh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HILL ET AL.

Art Unit

2178

√	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
II	Allowed	÷	Restricted	1	Interference	0	Objected

Cla	aim	n Date					Claim Date										\neg	CI	aim	Date											
<u> </u>		_								<u> </u>												Т	Т		ŤΠ		П	_			
Final	Original	11/15/05									Final	Original	11/15/05									Final	Original								
Į Ū.	ō	=									L	5	=									<u>L</u>	ē								
	1	_	П	\neg					Г			51	v		П								101			T					
	2	_	П					Г		П		52	v										102			1				ヿ	_
	3	_	П				\vdash	Т		П		53	v										103			1	1			\dashv	
	4	_								П		54											104		T	1	\vdash			\dashv	
	5	-	Н	一		_	<u> </u>	\vdash		Н	<u> </u>	55	\vdash	_	П								105	_	1	\vdash				T	_
	6	_	Н	_	_	\vdash	\vdash	-	-	H	<u> </u>	56	┢	H	H	_							106	\neg	t	\vdash	H	П		\dashv	_
-	7	_	Н	\neg			\vdash	_	 	Н	h	57	╁╴	\vdash	H			_		_			107	+	T	\vdash	\vdash	П	\dashv	一	_
	8	-	Н	_	\neg	\neg	_	\vdash		Н	-	58	\vdash	 	Н				\dashv		\neg	<u> </u>	108		+	 	 	m		\dashv	_
-	9	_	\vdash	\dashv	\neg	\dashv			_	Н		59	\vdash					\neg	\dashv		_		109	+	╁	t	\vdash	Н	\neg	\dashv	
	10	-	\Box	-			_		\vdash	Н		60	T	-	Н								110	+	t	\vdash	Н	Н		一	
	11	-		\dashv	-			-	-	Н	<u> </u>	61	 	H	Н		-		\dashv				111	\dashv	+	\vdash	┢	Н		\dashv	_
	12	_	Н	\dashv	_	H	\vdash	┢	┢	H		62	\vdash	\vdash	Н		-	_	\neg		\exists		112	\dashv	+	\vdash	\vdash	-		\dashv	—
 	13	-	$\vdash \vdash$	\dashv	-	Н	-	\vdash	_	\vdash	-	63	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	-		-		\vdash	113	\dashv	+	\vdash	\vdash	\vdash			_
-	14	=	$\vdash \vdash$	\dashv		Н	-	 		Н		64	\vdash	\vdash	Н		\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv		114	\dashv	+	\vdash	\vdash	\vdash		一	_
<u> </u>	15	=	\vdash	\dashv	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	—	65	\vdash	-	\vdash	H	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash			115	_	+	+	\vdash	Н	\dashv	_	
-	16	-	╌┤	-	-	\dashv	┢	-	-			66	├-	-				-	\dashv	_			116	_	+	┼┈	┢	H	\dashv	\dashv	
<u> </u>	17	-	\vdash	-	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	67	╁	┝	Н						-		117		+-	╁	\vdash	H	-	\dashv	
\vdash	18	=	\vdash		-	\dashv	-		\vdash	Н		68	┢	├─	Н	-	-		-			<u> </u>	118		+-	╁╌		H	-	\dashv	_
	19	F	$\vdash\vdash$							Н		69	\vdash	\vdash	Н	_				\dashv	\dashv	\vdash	119		╁	⊢	⊢	Н	\dashv	\dashv	
		-	H	-	_			_	├	Н		70	⊢	\vdash	Н	-	-	-		_		-	120	-	╁	╁	-	H	-	\dashv	
	20	-	\vdash	-	-	\vdash	-			Н			├					-	_	\dashv		}—	121	-	+-	╁	⊢	\vdash			
	21	-	$\vdash \vdash$	\dashv		-	\vdash		<u> </u>	Н		71	⊢	<u> </u>	Н	_	_		-			-			+	⊢		Н	-	_	
<u> </u>	22	_				\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	72	-		-			_			_		122	+	┼	╀	 			-	
<u> </u>	23	_		_	\dashv	Ш	_	<u> </u>	ļ.,	Н		73	⊢			-	-	-		_	-		123	-	╄	⊢	⊢	Н	\dashv	-	_
	24	_		_			_		-	Н	-	74	 			-	\sqcup	\dashv	\dashv		-		124		┼	┾	⊢	Н	\dashv		
<u> </u>	25	=		_	_			L	_			75	-					_					125	$-\vdash$	┼	┼	<u> </u>	Н	-	-	
<u> </u>	26	_	\vdash	_	_	_			_	Н		76	\vdash	Н	Н	_		_	-		_		126	_	┼	╀	⊢	-		-	
	27	_	\sqcup	-		\dashv			<u> </u>	Н		77	 		Н			_	\dashv	-			127		-	├	<u> </u>	Н	\dashv	\dashv	_
<u> </u>	28	느		_	_				_	Н		78	-	Ш	Ш	\dashv		\dashv			_		128	-	\perp	┼	<u> </u>	Ш			
	29	_		_		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	79	┡	_			-	_	_		ㅢ .		129		₩	▙	⊢				
L	30	_	Ш	_	_				_	Щ		80	<u> </u>					_	_		_		130	_	<u> </u>	_	L	Ш			
	31	드			_				_	Щ		81	<u> </u>		Ш	-				_	_		131	_	╁.		١_	Ш	-	-	_
	32	=		_	_		_	_	_	Щ		82	┡		Ш			_	_		_		132	_	╄	▙	<u> </u>	Ш	_		
<u> </u>	33	_	Ш	_	_				_	Щ	<u> </u>	83	\vdash	Щ	\sqcup			_				<u></u>	133	$-\!\!\!\!\!+$			<u> </u>	\vdash		\dashv	_
<u> </u>	34	-	\sqcup	_	_		Ь.,	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	84	<u> </u>		\sqcup			_	4	_	_	<u> </u>	134				 -		_	-	
L	35	V	Ц				ļ		<u> </u>	Ц		85	<u> </u>	Ш	\sqcup		Ш	_			_	\vdash	135		1		_	Ш	_		
<u> </u>	36	v	Ш	_			Щ	L_	<u> </u>	Ц		86	<u> </u>	L_		\Box		_	_			<u> </u>	136		1	┞-	<u> </u>	Ш	_	_	
	37	V	Ш		_	Ш	L_	_	<u> </u>	Щ	ļ	87	$oxed{oxed}$	L.,	\sqcup			_	_			L	137		↓_	\vdash	<u> </u>	Ш	_	4	
	38	<u> </u>	Ш				Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ		88	<u> </u>		Щ			_	_			<u></u>	138		╀	_	⊢	Ш		_	
L	39	v	Ш				L	L.	<u> </u>	Ш	L_	89	<u> </u>	\sqcup	\Box			_	_				139		ـــ	$oxed{}$		Ш	_	_	_
<u> </u>	40	v	Ш					Щ	$oxed{oxed}$	Ш		90	<u> </u>	Ш					ļ				140		1	<u> </u>	<u> </u>	Ш	ļ		
L	41	l v	Ш			Ш	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	<u> </u>	91	<u> </u>	Ш	Ш							\vdash	141		 _	ـــ	<u> </u>	Ш		_	
	42	v	Ш	_				<u> </u>	<u> </u>	Ш		92	\vdash	Ш	Ш								142	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
<u></u>	43	<u> </u>	Ш			Ŀ	Ш	$oxed{oxed}$	L_	Ш		93	<u> </u>	L		Ш							143		1_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
<u></u>	44	٧	Ш	_			L		<u> </u>	Ш		94	$oxed{oxed}$	Ш	Ш				ļ			L	144		ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	_
	45	v	Ц	[Ш		_	Ш		95	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}}$	Щ							<u></u>	145		<u> </u>	<u>L</u>	_	Ш			
	46	v	Щ				L			Ш	Ŀ	96	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	Ш						_	L	146		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	47	v	Ш	_					L	Ш		97	L	L									147		1	_		Ш	_		
	48	>			.]					Ш		98	<u></u>		Ш							L	148		↓_	_	L	Ш			
	49	>	Ш					L	<u> </u>	Ш		99			$oxed{oxed}$								149	_	\perp	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш		_	_
	50	٧	lĺ	ſ				1	1			100			l I	Ī	⊢ I	I	I	- 1		1	150	1	1	1					